





様式3の20

種別	観測所記号														
	4	0	1	0	7	1	2	8	1	1	0	5	0	5	0

水 質 年 表 ( 採 水 ) (その3)

水系名		沙 流 川	河川名	沙 流 川	観測所名	ダムサイト	読み	だむさいと		平成6年(1994年)					
番号	項目		単位	3月4日	5月25日	8月30日	11月8日	—	—	—	—	—	—	—	—
K189	E29	フェオフィチン(フェオ色素)		μg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
K191	E31	シリカ		mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
K192	E32	植物プランクトン総数		細胞/mL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
K242	G2	濁度		度	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
K243	G3	蒸発残留物		mg/L	96	144	104	86	—	—	—	—	—	—	—
K244	G4	総硬度		mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
K247	G7	鉄		mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
K257	G17	2-メチルイソボルネオール		ng/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
K258	G18	ジオスミン		ng/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
K229	C77	1,4-ジオキサソ		mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
K1302	X2	導電率		mS/m	12.6	6.7	13.1	12.3	—	—	—	—	—	—	—
K1307	X7	pH 4.8アルカリ度		mg/L	0.845	0.536	0.990	0.924	—	—	—	—	—	—	—
K1328	X28	総トリハロメタン生成能		mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
K1332	X32	カルシウム		mg/L	30.0	17.0	33.0	33.0	—	—	—	—	—	—	—
K1341	X41	硫酸イオン		mg/L	11.5	4.8	9.1	10.4	—	—	—	—	—	—	—
K1342	X42	塩化物イオン		mg/L	3.7	1.9	2.3	3.2	—	—	—	—	—	—	—
K1346	X46	硫化物イオン		mg/L	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	—	—	—	—	—	—	—
K1362	X62	糞便性大腸菌群数		個/100mL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		硫酸塩還元菌		MPN/100ml	79	1700	2200	700	—	—	—	—	—	—	—













